

## Espeficaciones Técnicas

ES

Modelo	SolarSaga 100
Potencia Pico	100W
Voltaje de Potencia	18V
Corriente de Alimentación	5.55A
Voltaje de Circuito Abierto	21,6V
Corriente de Cortocircuito	6.1A
Salida USB-A	5V $\rightarrow$ 2.4A
Salida USB-C	5V $\rightarrow$ 3A
Rango de Temperatura de Funcionamiento	-10-65 °C
Dimensiones (desplegado)	1220x535x20mm
Dimensiones (plegado)	610x535x35mm

## Consejos de Seguridad

- \* No doble los paneles solares plegables.
- \* No coloque paneles solares plegables en lugares con sombra, mientras que las sombras de los árboles, edificios, y cualquier otra obstrucción debe minimizarse.
- \* No sumerja los paneles solares en agua u otro líquido.
- \* No limpie el panel solar con agua, límpielo suavemente con un paño húmedo.
- \* No use ni almacene paneles solares cerca de llamas abiertas o materiales inflamables.
- \* No raye la superficie de los paneles solares con objetos afilados.
- \* Evitar que las sustancias corrosivas dañen los paneles solares.
- \* No pise ni coloque objetos pesados sobre los paneles solares.
- \* No desmonte los paneles solares.
- \* El circuito de salida de los paneles solares debe estar correctamente conectado al equipo.
- \* No cortocircuite los polos positivo y negativo. Asegúrese de que no haya espacio entre el conector y el conector aislado. Si hay un espacio, se producirán chispas o descargas eléctricas .
- \* Verifique el estado de conexión de cada componente, incluidos cables, alambres y enchufes

## Garantía

La garantía Jackery cubre todos los defectos de fabricación en materiales y mano de obra cuando se usa en condiciones normales y de acuerdo con nuestro manual de usuario por un período de 24 meses a partir de la fecha de compra (daños por uso y desgaste normal, alteración, mal uso, negligencia, accidente, servicio por cualquier persona que no sea un centro de servicio autorizado o por fuerza mayor no están incluidos). Durante el período de garantía y tras la verificación de defectos, el producto será reemplazado cuando se devuelva con el comprobante de compra adecuado.

## Preguntas Frecuentes

**P: ¿Qué tipo de batería pueden cargar estos módulos solares?**

- 1, Jackery Explorer series
- 2, Batería de ácido-plomo sellada
- 3, Batería de ácido-plomo coloidal
- 4, Batería de ácido-plomo abierta

**P: ¿Cómo limpiar la superficie solar?**

El polvo y la suciedad de la superficie deben eliminarse primero con un paño suave. cepillo. Utilice un paño húmedo para limpiar cualquier resto de polvo o suciedad de la superficie del módulo solar. Cualquier guano u otro adhesivo debe eliminarse lo antes posible de la superficie solar para evitar una reducción en el rendimiento.

**P: ¿Son impermeables los módulos solares plegables?**

Para maximizar la vida útil del módulo, no debe mojarse.

